

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (C.1.15)

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis on Predicting Cyberterrorism Using AHP (Analytical Hierarchy Process) Method
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Luthfi Febriansyah, Imam Riadi
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / Penulis ke dua / ~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology (JATIT)
 b. No ISSN : 1992-8645 (Print); 1817-3195 (Online)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 96, No.21, November 2018
 d. Penerbit : Asian Research Publication Network
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/ninety-six21.php>

g. Terindeks Scimagojr/~~Thomson Reuter ISI Knowledge~~ atau di SCOPUS **
 SJR : H Index : 12, Computer Science (miscellaneous) Q3 - Quartiles
 Ulrich's Periodicals Directory, DataBase systems and Logic Programming (DBLP),
 EBSCO Publishing USA, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Google & Google
 Scholar Journals, The Index of Information Systems Journals, Information Technology
 Resources Collection, ZDNet Australia, NLM Catalog (Medi-Informatics), Computing
 Research and Education Association of Australasia, CiteSeerx, TOC PremierTM,
 Computer Science Journals, Computers and Applied Sciences Complete, N|W
 Switzerland, Microsoft Academic Search, SciVerse Hub, J-Gate, INSPEC (The IET),
 Thomson Science Citation Index Expanded (Being Monitored), Thomson Journal
 Citation Reports/Science Edition (Being Monitored)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)



Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**



Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi



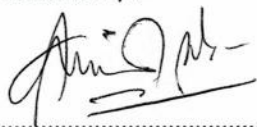
Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					10,8
Total = (100%)	40					36
Nilai Pengusul	16					14,4

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Keywords kurang sesuai 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : lingkup dan pembahasan kurang dalam 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data dan metodologi kurang mutakhir 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : - sitasi pustaka tidak sesuai - ada gambar yg tidak jelas 5. Indikasi plagiasi : Tidak/belum ditemukan adanya plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : Cukup sesuai dengan bidang ilmunya
------------------------------------	--

Yogyakarta, 29 November 2018
Reviewer 1/2 *



.....
 Nama : Dr.techn. Ahmad Ashari, M.Kom.
 NIP/NIY : 196305021990031005
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Komputer dan
 Elektronika (DIKE), UGM, Yogyakarta

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (C.1.15)

Judul karya ilmiah (artikel) : Analysis on Predicting Cyberterrorism Using AHP (Analytical Hierarchy Process) Method
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Luthfi Febriansyah, Imam Riadi
 Status Pengusul : Penulis pertama / Penulis ke dua / penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology (JATIT)
 b. No ISSN : 1992-8645 (Print); 1817-3195 (Online)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 96, No.21, November 2018
 d. Penerbit : Asian Research Publication Network
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/ninetysix21.php>

g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS **
 SJR : H Index : 12, Computer Science (miscellaneous) Q3 - Quartiles
 Ulrich's Periodicals Directory, DataBase systems and Logic Programming (DBLP),
 EBSCO Publishing USA, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Google & Google
 Scholar Journals, The Index of Information Systems Journals, Information Technology
 Resources Collection, ZDNet Australia, NLM Catalog (Medi-Informatics), Computing
 Research and Education Association of Australasia, CiteSeerx, TOC PremierTM,
 Computer Science Journals, Computers and Applied Sciences Complete, N|W
 Switzerland, Microsoft Academic Search, SciVerse Hub, J-Gate, INSPEC (The IET),
 Thomson Science Citation Index Expanded (Being Monitored), Thomson Journal
 Citation Reports/Science Edition (Being Monitored)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri V pada kategori yang tepat)



Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**



Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi



Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					12
Total = (100%)	40					37,9
Nilai Pengusul	16					15,16

Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Semua unsur penulisan terpenuhi dan lengkap.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Konsep yang ditawarkan relevan dan dapat disimplentasikan</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Penelitian ini membahas isu Cyberterrorism dengan menggunakan metode ATP yang relevan dengan topik penelitian ini.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Jurnal ini berputasi baik dan terindeks Scimago H index 120 Scopus dengan p-impact Q3 Computer Science.</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ditemukan adanya plagiasi, Telah lulus tingkat Similaritasnya menggunakan software iThenticate skor 10%</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Isu yang dibahas relevan dengan bidang ilmu penulis</p>
-----------------------------	---

Yogyakarta, 25 November 2018
Reviewer 1/2 *

.....
 Nama : Dr. Erik Iman Heri Ujianto, M.Kom.
 NIP/NIY : 110999035
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Fakultas Bisnis & Teknologi Informasi
 Universitas Teknologi Yogyakarta

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus